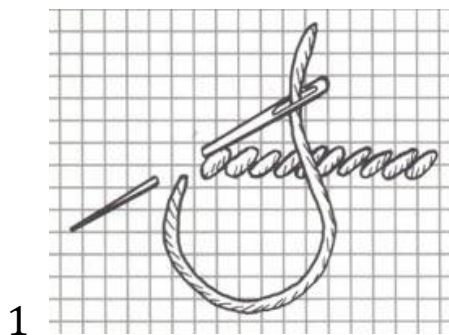


Petit Point

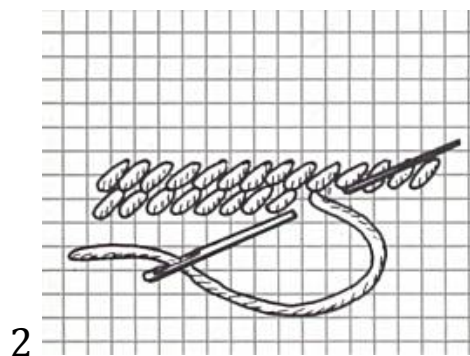
Deze oude borduurtechniek is weer helemaal aan het terug in en wordt veel al gebruikt bij het borduren op Zijdengaas.

Maar natuurlijk kan het voor anderen borduurwerken gebruikt worden. Petit Point wordt altijd over 1 draadje van het Zijdengaas en of Linnen geborduurd, terwijl u een kruisje altijd over 2 weefseldraden borduurd. Vaak wordt deze steek verwisseld met een half kruisje. Dit is echter niet waar. Aan de voorkant van het borduurwerk ziet het steekje in Petit Point en het halve kruisje er hetzelfde uit. Maar aan de achterkant zie je het verschil, Petit point tont door zijn schuine steek achter ook veel voller al seen half kruisje.

Een rijtje Petit Point ziet op het eerste oog eruit als halve kruisjes.

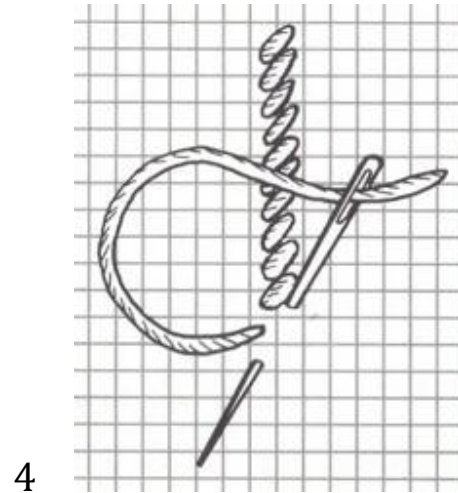
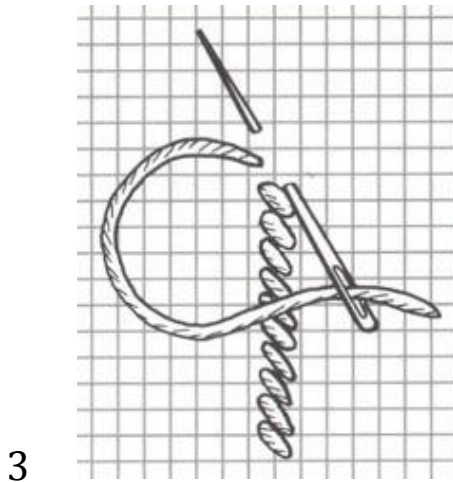


Je begint net zoals bij een half kruisje maar boven maar komt **voor** het schuine steekje weer naar de **voorkant** van je werk.

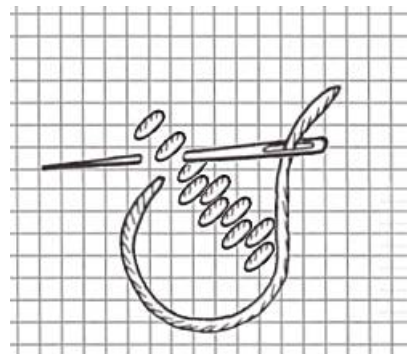
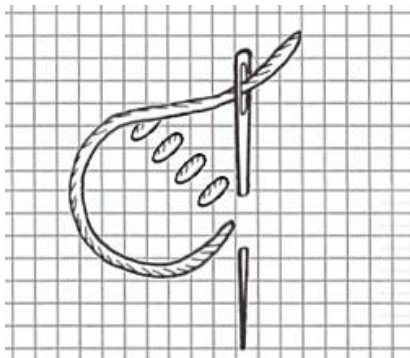


Bij tekening 2 zie je hoe je weer terug borduurd in Petit Point .

Natuurlijk kunt u ook van beneden naar boven 3 of van boven naar beneden borduren 4 .



Een vuist regel die altijd voor Petit Point geldt is
Aan de voorkant over 1 draad en aan de
achterkant over 2 draden.



Als u Petit point in rijen doet borduren (van boven naar beneden of omgekeerd) over een groot vlak dan ziet het borduurwerk erg streperig uit. Daarom kunt u het beste rijen van links naar rechts borduren als u grotere vlakken hebt b.v. in een mini merklap.

Veel succes.
Naald & Draad

Zijdengaas

Op zijdengaas borduurd u over 1 x1 draadje in Petit Point of in Halve Kruisjes.

Op deze manier kunt u het hele Zijdengaas gebruiken.

Neem een stukje linnen (of een oude theedoek) dat groot genoeg is om in een borduurraam te spannen. Naai met de zigzag steek het gaas in het midden hier op. Dan knipt U het stuk Linnen aan de onderkant weg, zodat het gaas vrij komt te liggen.

Op deze wijze manier kunt u heel het gaas gebruiken.

**Gebruik om zijdengaas te borduren
altijd een borduurring!**